

## 研究会 開催案内

### 第1回 フォトニックデバイス・応用技術研究会

日 時：平成 28 年 5 月 25 日（水）13:00～17:30

会 場：上智大学（千代田区紀尾井町）

テーマ：光通信デバイス

参加費・プログラムの詳細、申し込み方法は研究会 HP をご覧ください

<http://www.oitda.or.jp/main/study/pd/pdstudy.html>

問合せ先：一般財団法人光産業技術振興協会 山田（隆） E-mail: pdevice@oitda.or.jp

### 第1回 光ネットワーク産業・技術研究会

日 時：平成 28 年 5 月 26 日（木）13:30～17:15

会 場：産業技術総合研究所 臨海副都心センター別館 11 階 第 1 会議室（江東区青海）

テーマ：大容量光ネットワーク（仮）

参加費・プログラムの詳細、申し込み方法は研究会 HP をご覧ください

<http://www.oitda.or.jp/main/study/pnstudy/pnstudy.html>

問合せ先：一般財団法人光産業技術振興協会 中野 E-mail: pnstudy@oitda.or.jp

### 第1回 光材料・応用技術研究会

日 時：平成 28 年 6 月 24 日（金）13:00～17:00

会 場：東海大学 高輪キャンパス（港区高輪）

テーマ：情報通信技術

参加費・プログラムの詳細、申し込み方法は研究会 HP をご覧ください

<http://www.oitda.or.jp/main/study/omat/omat.html>

問合せ先：一般財団法人光産業技術振興協会 山下 E-mail: omat@oitda.or.jp

### 第1回 多元技術融合光プロセス研究会

日 時：平成 28 年 7 月 7 日（木）13:00～17:20

会 場：産業技術総合研究所 臨海副都心センター別館 11 階 第 1 会議室（江東区青海）

テーマ：加工用レーザ、ビームデリバリ光学系、光部品等の最新技術動向

参加費・プログラムの詳細、申し込み方法は研究会 HP をご覧ください

<http://www.oitda.or.jp/main/study/tp/tp.html>

問合せ先：一般財団法人光産業技術振興協会 潮田 E-mail: tagen.proc@oitda.or.jp